



<p>TECHNOEDIF ENGENHARIA, SA</p> <p>Taguspark – Edifício Qualidade A3 Av. Prof. Dr. Cavaco Silva, 5B 2740-296 PORTO SALVO Tel.: (351) 21 470 66 00 Fax: (351) 21 470 66 04 E-mail: technoedif@technoedif.com Web site: www.technoedif.com</p>	<p>Forma Societária Sociedade Anónima</p> <p>Capital Social 1.000.000 €</p> <p>Administradores Eng. Fernando Veloso de Carvalho, Presidente Eng. Manuel Franca Oliveira Eng. Joaquim Manuel Lourenço</p> <p>Diretores Orlando de Almeida, Eng. Mecânico</p> <p>Mário Silva, Eng. Químico António Farracho, Eng. Mecânico Nuno Maria, Eng. Mecânico Antas Fernandes, Eng. Mecânico Maria Jesus Duarte, Eng^a Química Ana Gouveia, Eng^a Química Sofia Oom, Eng^a Civil Jorge Alves, Eng. Automação André Pinto, Eng. Químico Henrique Semedo, Eng. Mecânico</p> <p>Pessoal Permanente Total: 241 Licenciados: 162 Outros Técnicos: 67 Administrativos: 12</p> <p>Volume de Negócios (2017) 10.475.125 €</p>	
<p>Delegações / Empresas participadas</p> <p><i>Delegações - em Portugal:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Delegação Norte – Maia <p><i>Empresas participadas - no Estrangeiro:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Moçambique: Technoedif Mozambique Engineering, Lda • Angola: Techind Engenharia, SA • Camarões - Technoedif Cameroun <p>Associações Profissionais / Empresariais</p> <ul style="list-style-type: none"> • APCC • ASHRAE • ASTM • CCILC • CCIPA • CCPM • HTRI • IPQ • ISA • ISQ • NFPA <p>Certificações</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistema Integrado de Gestão (Qualidade, Saúde, Ambiente e Segurança) certificado pelo Bureau Veritas Certification de acordo com as normas NP EN ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007 • Gestor da Qualidade – LNEC  <p>Última atualização: 29-05-2018</p>	<p>Descrição Geral</p> <p>A TECHNOEDIF Engenharia, SA é a maior empresa Portuguesa de engenharia para Indústrias de Processo (Refinação de Petróleo, Petroquímica, Química, Farmacêutica) e Energia.</p> <p>Criada em 1965 e tendo estado integrada, durante 16 anos, numa das maiores empresas de engenharia mundial (Technip), a experiência e know-how das suas equipas colocam a TECHNOEDIF numa posição chave para a participação da engenharia portuguesa nos grandes projetos em Portugal e no estrangeiro.</p> <p>Campos de Atividade / Especializações</p> <p>Indústria</p> <ul style="list-style-type: none"> • Petróleo e Gás • Petroquímica • Química • Pasta e Papel • Cimento • Siderurgia • Farmacêutica <p>Energia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Produção (Cogeração, Biomassa, Energias Renováveis) • Distribuição <p>Edifícios / Infraestruturas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aeroportos • Ramais ferroviários • Hotéis • Escritórios • Urbanizações • Tratamento e distribuição de água • Saneamento <p>Ambiente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tratamento de Resíduos • Impactes Ambientais <p>Serviços Oferecidos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estudos de viabilidade; • Estudos de processo; • Gestão e supervisão de projetos; • Engenharia base; • Engenharia de detalhe; • Procura, inspeção e expediting; • Gestão de Construção; • Comissionamento e arranque; <p>Trabalhos mais Representativos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caima – Constância – New Washing Liquor Evaporation Unit • Celbi – Figueira da Foz – Projeto de Expansão • Galp Energia – Refinaria de Sines – 2018 FCC Revamp • Galp Energia – Refinaria de Matosinhos – Fábrica de Aromáticos – Revamp Unidade 200 • Fisipe – Lavradio, Barreiro – P2 Project • Galp Energia – Refinaria de Matosinhos – CCR Platforming Feed/Effluent Exchanger Replacement • Galp Energia – Refinaria de Sines – Flare Gases Recovery System • Galp Energia – Refinaria de Matosinhos – FAR Revamp • Celtejo – V. V. Rodão – Tejo Project 2018 • Hovione - Loures – PPC Project • Renova – Torres Novas – Plant Expansion Project <p>Experiência Internacional</p> <ul style="list-style-type: none"> • GDK/Sonangol – Angola – New Fuel Depot at Lubango • Gipec – Argélia – New Chlorine Plant • Prosernat - França – Campana Refinery in Argentina • GIMTL / Galp - Moçambique – Terminal da Matola • IGBT / Galp - Moçambique – Terminal da Beira • Ferrostaal / Zaikmunai - Cazaquistão – Unidade de Tratamento de Gás • Ferrostaal / Tomé - Brasil – Engenharia para Módulos de FPSO - Petrobras • Efacec / Sonangol - Angola – Central Ciclo Combinado Refinaria de Luanda • Ferrostaal / Naftal - Argélia – Estações de Bombagem LPG & MP • Proman EC/Agoco—Lybia – J-22 Sarir Gas Utilisation 	